



Philips
Anténní filtr

Pro domácí použití

SDV1002

Prvotřídní digitální obraz a zvuk

Tento anténní filtr se zesilovačem a filtrem pro redukci šumu 5G LTE byl navržen pro zlepšení příjmu digitálního a analogového vysílání.

Zabraňuje ztrátě signálu

- Filtr redukce šumu chrání před ztrátou signálu

Užijte si více možností programování

- Dipóly VHF/FM pro rozšířený příjem

Snadno včleníte do domácnosti

- Kompaktní provedení

PHILIPS

Specifikace

Tuner/přijem/vysílání

- Anténní výstup: Koaxiální vstup 75 ohmů (IEC75)
- Pásmo tuneru: UHF, VHF, FM, HDTV

Spotřeba

- Indikátor napájení LED: Zelená

Příslušenství

- Uživatelská příručka: Obsahuje

Rozměry balení

- EAN: 48 95229 12733 3
- Počet zahrnutých výrobků: 1

- Typ balení: Karton
- Typ umístění poličky: Pokládání

Vnější obal

- GTIN: 1 48 95229 12733 0
- Počet spotřebitelských balení: 2

Rozměry výrobku

- Délka kabelu: 100 cm

Vnitřní krabice

- GTIN: 2 48 95229 12733 7
- Počet spotřebitelských balení: 1

Přednosti

Filtr redukce šumu

Filtr redukce šumu chrání před ztrátou signálu

Dipóly VHF/FM

Dipóly VHF/FM, v angličtině obecně známé jako „rabbit ears“ (králičí uši), umožňují příjem televizních programů v pásmu VHF a rádia v pásmu FM. Prodloužením a nastavením dipólů zachytíte optimální signály.

Kompaktní provedení

Díky kompaktnímu provedení anténu snadno včleníte do domácnosti.

